

Slavnostní otevření Sběrného dvora

Obec Lužice ve spolupráci s firmou Lutes s.r.o. uspořádala dne 26. září 2014 slavnostní otevření Sběrného dvora odpadů. Návštěvníci byli v areálu provozovny seznámeni s odpadovým hospodářstvím obce Lužice, s tím jaké druhy odpadů sem lze ukládat a získali informace jak se s odpady, které třídí ve svých domácnostech, dále nakládá. Po úvodní části a přestřižení pásky měli hosté možnost nově vybudovaný areál projít, vzhlednout techniku, jejímž prostřednictvím je zajištěn vývoz a zpracování odpadů a od pověřených pracovníků získali další podrobnější informace. K vidění byl také soubor fotografií z výstavby Sběrného dvora po dobu jeho budování.

Celý areál vznikl na místě bývalé improvizované skládky větví a bioodpadu v lokalitě Kratiny. Sběrný dvůr je tvořen zpevněnou plochou ohraničenou pevnou zdí, která je v jižní části opatřena plechovou do strany posuvnou branou. V levé části dvora stojí přízemní budova se sedlovou střechou. Místnosti uvnitř tvoří přijímací a administrativní část, technické zázemí pro zaměstnance, sklad pro elektroodpad a garáž pro techniku. V zadní části dvora je zastřešené stanoviště kontejnerů na jednotlivé druhy odpadů. Kromě zvláštní plochy, která slouží ke shromažďování a zpracování větví a bioodpadu, se za branou vpravo nachází EKO sklad, který slouží k ukládání odpadů kategorie N – nebezpečný.

Odvoz a likvidace odpadů ze Sběrného dvora bude zajišťován dle kapacity a potřeb provozovatele oprávněnou osobou. Sběrný dvůr odpadů bude provozován v souladu se schváleným provozním řádem, dle zákona č. 185/2001 Sb. O odpadech a dle vyhlášky 383/2001. Sb. O podrobnostech nakládání s odpady.

Realizací tohoto projektu dochází ke zkvalitnění nakládání s odpady v obci Lužice, o navýšení kapacity jejich zpracování o 283t/rok a v neposlední řadě také k finančním úsporám obce na odpadové hospodářství do následujících let.

Jaké odpady je možné odevzdat:

Nebezpečné odpady

Barvy, ředidla, lepidla, oleje (motorové, mazací, převodové), kyseliny, louhy, pesticidy a další chemikálie používané v domácnostech, včetně textilií a obalů znečištěných těmito látkami. Dále je možno ukládat baterie a akumulátory, zářivky (lineární i kompaktní tzv. úsporné) a výbojky.

Elektroodpady

Všechny druhy elektrických a elektronických zařízení používaných v domácnosti jako jsou: ledničky, pračky, sporáky, televize, monitory, rádia, CD přehrávače, videorekordéry, fotoaparáty, počítače, klávesnice, tiskárny, kopírky, telefony, elektrické hračky, elektrické nářadí, fritézy, fény, vysavače, žehličky, kuchyňské přístroje, váhy a další. V případě výše uvedených elektroodpadů je žádoucí, aby zařízení bylo kompletní. Nemělo by být rozebrané a mělo by obsahovat hlavní části, jako jsou elektromotor, kompresor nebo barevné kovy.

Objemný odpad

Starý nábytek, koberce, linoleum, sanita, sádkokarton, dřevotřísky, povrchově upravené dřevo apod. V případě nábytku je vhodné, aby byl z důvodu maximálního využití kapacity kontejneru rozebrán nebo rozbit.

Stavební odpady

Stavební suť s obsahem cihel, betonu, malty, dlažby, betonových/pálených tašek a kamenů. Stavební odpady musí být bez příměsí plastů, kovu apod., v opačném případě je dovážející povinen provést vyřídění na místě dle pokynů obsluhy.

Kovy

Železné i neželezné kovy: trubky, tyče, dráty, plechy, kování, armatury, plechovky, kotle, plynové sporáky, jízdní kola, nářadí, kabely apod.

Bioodpady

Tráva a listí. Pro zpracování větví do průměru 150 mm je Sběrný dvůr vybaven dřevním štěpkovačem Galaxi CDM 150.

V budoucnu je také plánována spolupráce s charitativně-ekologickým sdružením do jejichž speciálního kontejneru umístěném na Sběrném dvoře bude možno ukládat textil, hračky nebo spárovanou obuv.

Provozní doba Sběrného dvora bude zveřejněna prostřednictvím webových stránek obce, místním rozhlasem a cedulí na místě provozovny. Provozní řád Sběrného dvora bude po jeho schválení dispozici u obsluhy.

Projekt, realizovaný v roce 2014, byl spolufinancován Evropskou unií – Fondem soudržnosti a státním fondem životního prostředí ČR v rámci Operačního programu Životní prostředí.

Celkové uznatelné náklady na akci činily 8 439 624 Kč, z toho byl příspěvek z fondu Evropské unie 7 173 681 Kč, příspěvek SFŽP ČR 421 981 Kč a příspěvek obce Lužice 843 962 Kč.